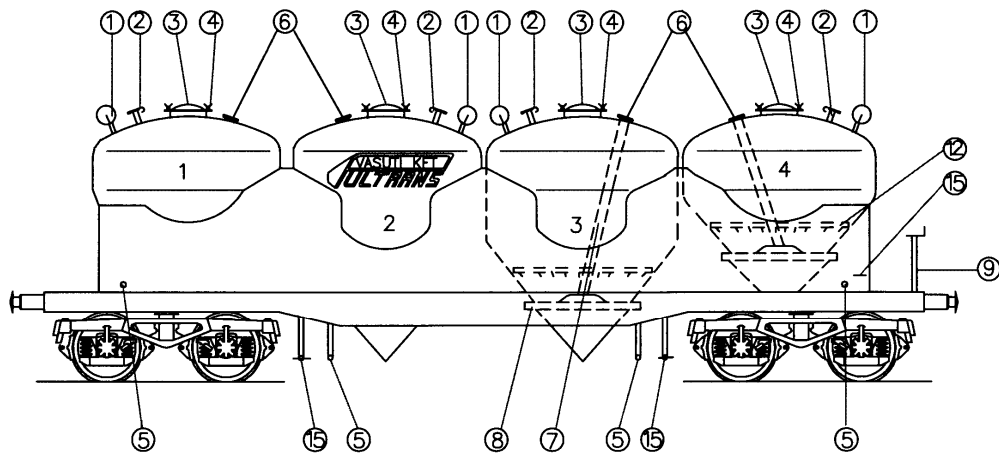


# Négytengelyes, négytartályos román gyártmányú, felső ürítésű, belső körgyűrűvel ellátott, tartályonkénti levegőbetáplálású poranyagszállító tartályvagon



## Műszaki adatok:

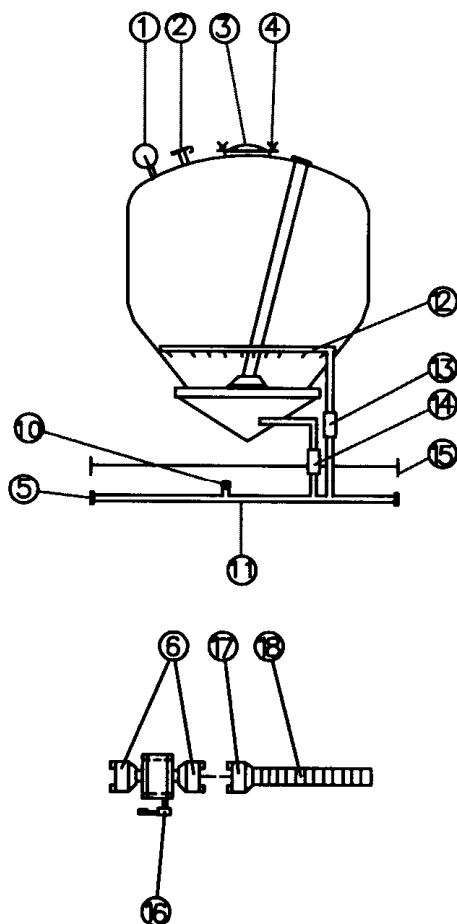
Maximális hossza:	14 040,0 mm
Maximális szélessége:	2 980,0 mm
Maximális magassága:	4 247,0 mm
Saját tömeg (kb.):	26,0 tonna
Raktömeg (kb.):	54,0 tonna
Úrtartalom:	2 x 9,2 + 2 x 14,3 m <sup>3</sup>
Összesen:	47,0 m <sup>3</sup>
Maximális üzemi nyomás	3,0 bar

## Terhelési határ

	A	B1	B2	C
S	38	44	46	54
120	00			

A vagon RIV forgalomban korlátozás nélkül közlekedtethető.

## Jelmagyarázat:



1. Manométer (nyomásmérő műszer)
2. Karos légtelenítőcsap
3. Töltőnyílást záró tartályfedél
4. Fedélleszorítócsavar
5. ø52 mm-es ("C" típusú) betáplálólevegő csatlakozó csonk zárókupakkal (DIN 14332,14307, ÖNORM F2131, MSZ 1057)
6. ø110 mm-es("A" típusú) anyagelvezető cső csatlakozó csonk zárókupakkal vagy zárósapkával (DIN 14303,ÖNORM F2120, F2129,MSZ 1057)
7. Üritőcső
8. Lazítószövetet tartalmazó lazítószervezet
9. Kézifék
10. Biztonsági hasadótárcsa (Nyomáshatároló)
11. Betápláló levegővezeték
12. Belső lazítógyűrű
13. Visszacsapószelep
14. Betápláló levegőcsap
15. Levegőcsapot mozgató rudazat
16. Elzárószelep
17. Anyagelvezető gégetömlő kapocs
18. Anyagelvezető gégetömlő